



Razonamiento Matemático

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : 1ero Nivel : Secundaria

- 1) Si jueves es pasado mañana, ¿Qué día será el ayer del pasado mañana de anteayer?
a) Lunes b) Martes c) Miércoles d) Jueves e) N.A.
- 2) Si en un almuerzo familiar se encuentran 2 padres, 2 hijos y 1 nieto ¿Cuántas personas como mínimo están compartiendo la cena?
a) 2 b) 3 c) 4 d) 5 e) N.A.
- 3) Si en una reunión están presentes 1 abuelo, 2 padres, 1 madre, 2 hijos, 2 hijas, 1 hermano, 1 hermana, 1 sobrino, 1 sobrina, 1 nieto y 1 nieta. ¿Cuántas personas como mínimo estarán reunidos?
a) 3 b) 5 c) 6 d) 7 e) N.A.
- 4) Se sabe que:
 - ✓ Elena es mayor que Rosa y Sofía
 - ✓ Nicole es menor que Sofía
 - ✓ Sofía nació 30 años después que RosaSi las ordenamos de menor a mayor ¿Quién será la segunda de las cuatro?
a) Elena b) Rosa c) Sofía d) Nicole e) N.A.
- 5) En una banca se sienta, Juana a la derecha de María y Ana a la izquierda de Juana.
Por lo tanto:
a) Juana está al medio b) Juana está a la derecha
c) Juana está a la Izquierda d) Ana está al medio e) María está al en medio
- 6) En un edificio de 4 pisos viven 4 hermanos:
 - ✓ Arturo vive en el 1er Piso
 - ✓ Mario vive más abajo que Jorge
 - ✓ Wylli vive un piso más arriba que Mario¿En qué piso vive Willy?
a) Primero b) Segundo c) Tercero d) Cuarto e) N.A.
- 7) En una hilera de 4 Casas:
 - ✓ Los Pinedos están al lado de los Pérez y los Paredes
 - ✓ Si los Pérez no están al lado de los Portocarreros¿Quiénes son los vecinos de los Portacarreros?
a) Pérez b) Paredes c) Pinedo d) Paredes y Pinedos e) N.A.